

锂电铝壳性能检测，铝壳第三方检测机构

产品名称	锂电铝壳性能检测，铝壳第三方检测机构
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市海淀区王庄路1号B座6层7-C房间（住所）
联系电话	18855128475 18855128475

产品详情

铝壳，应用铝合金材质成型，达到放置仪器仪表工具量具等的应的一种壳体。

铝壳检测标准（部分）

- 1、YS/T 797-2012 便携式锂离子电池用铝壳
- 2、YS/T 914-2013 动力锂电池用铝壳
- 3、T/ZZB 1319-2019 铝电解电容器用防爆铝壳
- 4、SJ/T 11149.1-1997 铝电解电容器用A型铝壳详细规范
- 5、SJ/T 11149-1997 铝电解电容器用铝壳通用规范
- 6、SJ/T 31304-1994 铝电解电容器铝壳自动连续拉伸机完好要求和检查评定方法

铝壳检测范围

锂电铝壳、铝塑膜壳、电池铝壳、丝印铝壳、方形铝壳、贴片铝壳等。

铝壳检测项目

耐压性测试、动力绝缘测试、耐电压测试、制动电阻测试、防爆压力测试、气密性测试、封堵强度测试、丝印测试、爆破压力测试、剥离强度测试、耐压测试、电阻振动测试等。

铝壳检测流程

- 1、沟通需求（在线或电话咨询）；
- 2、寄样（邮寄样品支持上门取样）；
- 3、初检（根据客户需求确定具体检测项目）；
- 4、报价（根据检测的复杂程度进行报价）；
- 5、签约（双方确定--签订保密协议）；
- 6、完成实验（出具检测报告，售后服务）；

清析技术研究院可提供相关检测服务，提供CMA/CNAS资质检测报告，致力于产品研发、成分分析、材料检测、工业诊断、模拟测试、大型仪器测试、可信性验证等技术服务，实验室设施完备、强大的项目专家检测团队。